

Kompetent. Sympathisch. Nah.

Unsere persönliche Empfehlung für Sie:

## Loewe bild v.48 dr+ | bronze

Artikelnummer 18178



### Produkt-Highlights

- 3.840 x 2.160 4K Ultra-HD OLED-TV
- Dolby Vision & HDR10 & HLG
- Voreingestellter Kino-Mode
- Klang bar v mit intelligenter Mimi Sound Personalization
- Loewe os6 mit Zugriff auf Internetapps (MediaNet) & Streaming-Dienste
- Integrierte 1 TB DR+ Festplatte
- DR+ Streaming Server, Client, Follow-Me Funktion
- Easy-TV Modus
- DVB-T2 HD/-C /-S2 Tuner mit Dual-Channel-Konzept (Twin), 4x HDMI mit HDCP 2.2, 3x USB (2x USB 3.0), 2x Common Interface (CI+), LAN, WLAN & Bluetooth integriert



### Produkttyp

- Technologie: OLED

### Energieeffizienz / Verbrauchswerte

- Energy Label Version: 2019/2013
- Energieeffizienzklasse: G
- Energieeffizienzspektrum: Spektrum [A bis G]
- Energieverbrauch (kWh/1.000h): 66 kWh/1000h
- Energieverbrauch (HDR-Wiedergabe) (kWh/1.000h): 70 kWh/1000h
- Energieeffizienzklasse (HDR-Wiedergabe): G

### Bildeigenschaften

- Auflösung: Ultra HD (4K)
- HDR Wiedergabe

### Ausstattung & Technik

- Bildschirmdiagonale: 121 cm

- Bildschirmdiagonale: 48"
- max. Auflösung (Horizontal): 3840
- max. Auflösung (Vertikal): 2160
- WLAN Ausstattung: WLAN integriert

### Multimedia/Empfang

- USB-Aufnahme Funktion
- TimeShift
- USB-Medienwiedergabe
- Smart-TV: HbbTV, Web Browser, Online Videodienste, Online Apps erhältlich

### Bedienung

- steuerbar über Smartphone/Tablet

### Schnittstellen

- Anzahl HDMI-Schnittstellen (IN): 4

- Anzahl USB 2.0 Schnittstellen: 1
- Anzahl USB 3.0 Schnittstellen: 2
- Common-Interface CI+
- Anzahl Common-Interface CI+: 2
- Ethernet-Anschluss

### Gehäuseeigenschaften

- Breite: 107,70 cm
- Höhe: 67,80 cm
- Tiefe: 19 cm
- Gewicht: 17,90 kg
- Gewicht ohne Fuß: 15,20 kg

### Händler-Kontaktdaten:

TV-HiFi-Hausgeräte Escalante  
Neu-Offsteiner-Str.31A  
67591 Offstein  
0173 1041148  
tv-hifi-escalante@t-online.de  
www.iq-tv-hifi-esca.de

### Ihr Ansprechpartner:

Manuel Escalante Moreno  
tv-hifi-escalante@t-online.de